

De Toledo, 44.
Andalus superior, 89.
Idem para fabrica, 99.
Mani del país, 41.
Mozambique, 84.
Manojo superior, 41.
Mediano, 99.
La plaza queda encalmada.
Los precios son por arroba de 30 libras, fuera de puercas.

En centenos y cobados, apenas se opera.
Mucha escasez de grano y precios elevados.
Lanas.—La tendencia es de calma en los mercados reguladores, aunque notándose en algunos cierta reposición.
En Roubaix-Tourcoing se han cotizado con tendencia sostenida:
Agosto, 5,226.
Septiembre, 5,225.
Octubre, 5,225.
En el Havre se ha cotizado la bala de 100 kilos.
Agosto, 4,168.
Septiembre, 4,169.
Octubre, 4,169.
Las lanas bastas y grises son en Barcelona las más solicitadas, por ser de menor precio.
Se ha operado, sin embargo, sobre clases finas y a buenos precios.
Esperanza pedida de Italia, y con ellos alguna mejora en la cotización.
Las clases extra se venden ahora:
Entrefina blanca, larga, a 90 pesetas.
De Extromadura, larga, a 95.
Negras entrefinas, largas, a 80.
Todo por quintal de 416 kilos.
En Don Benito (Badajoz) las operaciones encalmadas, cotizándose:
Lana fina, negra, de 75 á 80 reales arroba.
Idem blanca, de 84 á 90.
Septiembre, de 74 á 75.
En Pampliega (Burgos) se han cotizado:
Blanca fina, 62 reales arroba.
Basta, 58.
Negra fina, 60.
Basta, 66.

Interesante

Pósitos: Deudas antiguas á los mismos que no pueden condonarse.

Con motivo de expediente instruido á virtud de solicitud de cierto Ayuntamiento de la provincia de Guadalajara, que pedía se condonaran las deudas que algunos vecinos del pueblo tenían con el Pósito, á partir del año 1868, atraso que, en verdad, sólo puede explicarse por punible abandono de la Corporación municipal ó por malsanas influencias del caciquismo, el ministro de la Gobernación, por real orden de 2 de Julio, previo informe de la Comisión permanente del Consejo de Estado, ha resuelto, disponiendo al propio tiempo que sirva de regla general para casos análogos, negar la condonación solicitada; que se instruyan inmediatamente los expedientes de apremio contra los deudores, sus herederos ó fiadores, para el cobro de los débitos; y que, si ese apremio no diere resultado satisfactorio, se persiga como responsables subsidiarios, por la misma vía de apremio, á los individuos que constituyeron la Corporación municipal en los años anteriores, ó sus herederos, hasta obtener el completo reintegro al Pósito de las cantidades que se le adeudan.
Aplaudimos esta resolución, que debe aplicarse enérgicamente en todos los casos, para evitar que sea dilapidado el caudal de los Pósitos.

Un Instituto agrícola.

En Rusia en donde existe un establecimiento modelo para la educación femenina, el Instituto agrícola para mujeres, en Pononimo.
Este se debe á la voluntad y perseverancia de otra mujer, la baronesa de Bndberg.
Esta gran dama conoció que ella no podía la instrucción necesaria para dirigir y hacer productivas las tierras que formaban su patrimonio, y observó que la mayoría de las mujeres estaban en el mismo caso.
Para combatir esta ignorancia ridícula y perjudicial, fundó hace catorce años, con sólo su iniciativa, un Instituto agrícola para mujeres y niños en Pononimo, cerca de Batuske, en los alrededores de Riga.
Como en toda inversión sucede, encontró grandes dificultades que vencer, y el primer año sólo ocho discípulas acudieron al llamamiento de la baronesa de Bndberg.
No se desanimó por esto la noble dama y prosiguió pacientemente su obra, que ya cuenta hoy con 80 pensionistas y gran número de alumnas.
Allí acuden las niñas á aprender á dirigir las tierras que les han quedado de herencia, en vez de buscar persona que se encargue de ello.
Las jóvenes hijas de los aldeanos van á aprender las nociones indispensables de economía doméstica y agrícola; y hasta las mismas burguesas ricas acuden, ó envían algunas jóvenes inteligentes para admitir una instrucción profesional que benefició sus posesiones.
Es tan grande la reputación de este establecimiento y sus resultados prácticos, que S. M. el emperador de Rusia le ha concedido un favor especial, poniendo á disposición de la baronesa las tierras de Dagmar, que pertenecen á la Corona.
La organización es admirable y digna de ser tenida en cuenta y de darla á conocer.
Los cursos de estudios se dividen en dos años, sin vacaciones.
El curso primero, de doce meses, comprende la práctica; y el segundo, la teoría que se deduce de ella.
De este modo, las alumnas aprenden primero la ociosa, aprovechando los elementos de que en el campo pueden disponer, el cuidado de los animales domésticos, preparar los productos de la lechería, cultivar el jardín, hortalizas y cereales; injertar y podar los árboles; hilar, tejer y fabricar objetos de uso común con los productos del campo.
En el segundo curso las alumnas estudian la higiene, rudimentos de veterinaria y contabilidad. Al mismo tiempo se las perfecciona en lectura y escritura, procurando despertar el sentimiento de la belleza y la moral.
Cuando salen del Instituto las alumnas, son muy solicitadas para dirigir granjas y jardines. Con ellas viene á los hogares mayor bienestar y economía; una dirección acertada todo lo utiliza, el suelo se vuelve más fértil y la cria de animales da mayores rendimientos.
En España no tenemos nada semejante; y es de Rusia, de ese país atrasado y oprimido, de donde nos viene tan hermoso ejemplo.
Aquí, si se abriera una Escuela de Agricultura para mujeres, se empezaría por enseñarles Teneduría de libros, Geometría, Historia de la Agricultura, etc., y al llegar al campo las alumnas se encontrarían como Garibaldi ante su compañero.

CONTRA LOS SEGADORES GALLEGOS

En un periódico de Orense ha aparecido el siguiente sueto, que á su vez han reproducido otros varios de Galicia:
«Los segadores gallegos han sido recibidos por los labradores del campo en el partido judicial de Toro en una forma impropia de un pueblo culto,

A tiros les obligaron á ausentarse de los pueblos.
Muchos de estos infelices llegaron ayer á esta capital en estado verdaderamente lastimoso.
Durante el trayecto apenas encontraron amparo en las autoridades.
No se han muerto de hambre gracias á su sobriedad á toda prueba.
Según refieren, en una de las acometidas de que han sido objeto por parte de los campesinos de Toro, fallecieron dos jóvenes naturales de San Ginés de Lobera, en esta provincia.»
Lo peor que tienen esta clase de salvajadas es la relativa frecuencia con que se repiten, aun cuando no siempre salgan á luz en los periódicos; y el daño más grave de los que producen no es el que reciben esos honradísimos segadores, sino la comarca misma en que tales atropellos se cometen, pues cada uno de éstos nos muestra demostración de que han de tardar muchos lustros antes de que los llanos de Castilla lleguen, en materia de costumbres públicas, á figurar entre los pueblos adelantados.

Lo que da base para el exacto juicio del hecho está en haber sido cometido por muchos, y no sólo en uno, sino en varios pueblos.
Es verdaderamente desconcertador que éstos y otros de las tierras llanas, pertenecientes á lo que alguien ha llamado países muertos para la civilización, nos den noticias de su existencia con muestras de atraso tan indudable como la que con pesar consignamos en estas líneas.

Tres elegantes folletos

Dice La Epoca
«La Asociación de Agricultores de España ha publicado en elegantes folletos las tres notables conferencias que ante S. M. el Rey dieron en el Ateneo sobre el importante tema «El problema social agrario en España», los Sres. D. Segismundo Moret, conde San Bernardo y D. Javier Ugarte.
Como se recordará, estas conferencias, de las cuales nos ocupamos extensamente fueron organizadas por aquella Asociación.
Y decimos nosotros:
Damos la enhorabuena al Ateneo por haber publicado en tres elegantes folletos las tres notables conferencias de los Sres Moret, San Bernardo y Ugarte aunque la solución al problema agrario an daluznola veamos en ninguno de los tres elegantes folletos.

Beneficia influencia de los montes

La Revue Scientifique comenta una nota publicada en la Botanical Gazette á propósito de ese problema.
Trátase de los cambios que se han producido en la región Monroe, en el Wisconsin. Monroe se encuentra en los límites del monte primitivo, en el sitio donde se ponía en contacto con la región de las praderas. Como el suelo era bueno, el monte fué destruido poco á poco para dedicarlo á pastos. Los ganados fueron aumentando, y la población de aquella comarca se dedicó principalmente á la fabricación de quesos.
La carta de la región, levantada con esmero, indica que el 16,8 por 100 de la superficie de los cuatro Municipios que comprende el trabajo de los Sres. Schriener y Copeland, perteneciente á la región de las praderas; el resto 83,2 por 100, una parte (55,9) fué destruida hará unos sesenta años; otra (27,2) hace unos quince ó veinte años, y en la actualidad no queda más que el 5,8 del monte primitivo ó lo que es lo mismo, una pequeña parte del.

Hasta el año 1897 no se observó cambio apreciable en el régimen de las aguas. Ningún riachuelo se secó hasta entonces, si bien seguramente había un descenso en el nivel de las aguas.
Pero desde esta época, los efectos de la desdoblación forestal se hicieron notar con evidencia.
Más de cuarenta kilómetros de río se presentan ordinariamente en seco, ya en verano, ya durante todo el año.
Además, allí donde no ha cesado la corriente ha disminuido el gasto.
Esto se ha manifestado en los molinos. Muchos han cesado de funcionar, y la mayor parte de los que subsisten, transformados en molinos de vapor, no podrían marchar por insuficiencia de agua.
Resultado de observaciones de los Sres. Schriener y Copeland que cierta cantidad en la desdoblación puede no tener influencia perjudicial apreciable en el régimen de las aguas; pero cuando aquella pasa en cierto grado, no ocurre eso.
En el caso á que se refieren los observadores, el monte ha perdido pasar de 83 al 27 por 100 sin peligro, pero cuando ha llegado al 6 por 100, el efecto perjudicial se ha manifestado.

Leche sólida

Una nueva industria de la leche ha sido creada por los norteamericanos, resolviendo en tres meses un problema que ha estado planteado más de cincuenta años.
Movidos por el interés de surtir á los ejércitos de la guerra ruso-japonesa, y gastando en el concurso y en sayos la respetable cifra de 150.000 dólares, han conseguido obtener la «leche sólida» por el procedimiento y máquina de Y. Hatmaker, el cual consiste sencillamente en los cilindros que giran en sentido inverso y separados entre sí un milímetro; sobresa superficie cae una lluvia lineal de leche colocada en un depósito superior, y que al tocar la superficie de los cilindros que está á 106 grados evapora el agua instantáneamente y que dan dos hojas delgadas que secan en el tiempo que tarda el cilindro en dar media vuelta, á razón de seis por por minuto, y son separadas por cuchillo ó varilla tangente á lo largo del cilindro y que hace caer las hojas en unas cajas de donde se retira para hacer polvo ó pas tillas de leche.
La leche sólida reduce el peso y el volumen á un 15 por 100 no se altera ni varía de composición y diluyéndola en el agua necesaria se obtiene una leche exactamente igual á la cocida, y claro es que, si no sustituirá á la pura y fresca, realiza el problema de evitar transportes y poner este alimento primordial al servicio de ejércitos, viajeros y habitantes de localidades en que las adulteraciones constituyen la regla general del comercio de la leche.

EL LATIFUNDIO Y LA CRISIS AGRARIA

La contabilidad.
Pero ¿es posible llevar esa contabilidad al centínimo y por partida doble, como se lleva en los demás negocios?
Evidentemente no por multitud de causas.
1.ª Porque el labrador pequeño no suele entender de aritmética y necesita su tiempo para trabajar por su mano en las labores.
2.ª Porque el labrador mediano, además de las dos causas anteriores, que también concurren en él—pues si no trabaja por su mano, gasta el día en el campo al cuidado de sus faenas,—no puede ni debe tampoco costear un tenedor de libros que le lleve la contabilidad, porque gravaría su ya estirado presupuesto.
3.ª ¿Qué dile el cultivador en grande escala, que es el único que puede costear un tenedor de libros, que entrega la dirección de su cortijo á un aporreador ó apoderado, á quien da las llaves de sus graneros y un bolsillo repleto de monedas, para que él pague su gente y dé luego al dueño una cuenta, casi siempre verbal, de la inversión de los fondos entregados? El caos, lo imposible.
Y no habrá una fórmula para que el cultivador de cereales pueda saber si gana ó pierde en su industria, en la imposibilidad de llevar la cuenta tal como lo aconseja la ciencia?
He aquí el problema de más capital interés que hay que resolver, y que su falta de solución es la que tiene condenada á esa grande y numerosa clase agrícola ganadera á vivir como dije al principio de este artículo, entregada al azar, sin norma, sin faro y sin más guía

que aquella de que si ha salido la cosecha á diez simientes se ha quedado en paz y si ha salido á más ó á menos se ha ganado ó se ha perdido.
Si bien que sea otro mayor ó menor el tipo que se tome, según los granos y los productos de cada región ó de cada particular.
Este balance á ojo de buen cubero suele ser el que induce al error en muchos casos y precipita al que en él incurre á perseverar en el cultivo, que de año en año va mermando su capital hasta que le coloca en una situación financiera insostenible, que le obliga á abandonar la industria por la falta de medios con que podría seguir, haciendo el traspaso de su cortijo, malbaratando sus aperos y semovientes y encontrado como finalidad la pérdida ó merma considerable de su fortuna.

Y todo esto obedece no sólo á la rutina en el modo de cultivar y abonar la tierra, sino más principalmente al modo de caminar económicamente al azar y sin un plan, con presupuestos de gastos y de productos, que debe preceder siempre á toda empresa.
Difícil es formar estos presupuestos por una fórmula de simple intuitivo, sin tener establecida la contabilidad única que según el oportuno avance ó retroceso en la cuenta, según que sus balances resulten beneficiosos ó perjudiciales.
Pero los que no pueden llevarla por las razones expuestas, no han de conseguir sustituirla siquiera de un modo aproximado y por una fórmula que se arrime á verdad?
Yo creo que la única fórmula para hacer un cálculo aproximado por aquellos que no pueden llevar la contabilidad es tomar la unidad de cultivo, para sobre ella formar el presupuesto de gastos y productos.

Llevar la contabilidad, como generalmente la llevan los agricultores, por medio de un simple libro de notas ó apuntes en el mayor desorden, no da otro resultado que la confusión de conceptos y la imposibilidad de hacer oportunos balances, los únicos que pueden demostrar la ganancia ó pérdida, y que son los mejores consejeros para la ulterior conducta.
Mas como la contabilidad en la forma oportuna no puede llevarla quien no pueda costear un tenedor de libros, repito, ¿quién no sepa hacerlo por sí mismo, en particular de otras comarcas más adelantadas en la dirección de sus faenas rurales, que verdaderamente una lástima que se vea privado de sus beneficios el que no se halle en condiciones de hacerlo.
Y aunque la exactitud de los cálculos de la contabilidad es imposible sustituirla con ninguna fórmula se siente el vacío de uno que, si quiera aproximadamente sirva de guía al agricultor, para por ella saber si gana ó pierde en su empresa, con el fin de tomar alientos para continuarla ó ampliarla ó para desistir, dedicando su actividad por derroteros distintos.

Dicha fórmula no puede ser otra, según quedé satisfecho, que tomar por base una unidad de cultivo; pero sobre ella calcular lo que se gasta y lo que se produce. Pero no debe tomarse por unidad la superficie de la hectárea ni de la fanega de tierra, porque esto conduce á error.
Muchos labradores dicen: Mis yuntas se aran al día á razón de media fanega de tierra, por ejemplo; tengo tantas yuntas, luego al día se deben arar tantas fanegas, y así sucesivamente.
Pero esto es falso, porque como tanto días tiene el tiempo de la barbochera, me resulta que mis referidas yuntas, parejas ó camgas me deben hacer al año tantas fanegas de barbecho, y cada una de éstas me sale á tal precio.

Este es el error, pues no se puede calcular por el procedimiento de la inducción, sino más bien por el de la deducción.
El mayor gasto que hace el labrador es el de tracción ó fuerza impulsora.
Y como este gasto es el más esencial, sobre él tiene que girar el cálculo principalmente para aconsejar á la verdad.
El labrador optimista, que cree que sus yuntas se hacen al día, á razón de media fanega de arada, por ejemplo, incurren en dos errores.
1.º Que tal resultado se obtiene en un día favorable en que él ha presenciado el trabajo de su apero y en el que sus ganancias han estado más diligentes que de ordinario.
2.º Que todos los días que median entre la conclusión de la sementera y el principio de la recolección, ó sea de Diciembre á Junio, que son seis meses, no se aprovechan en arar, ya sea por lluvia, ya sea por sequía, ya porque hay que guardar las sementeras, ya porque hay que dedicar las yuntas á otros trabajos de acarreo, etc. De lo que resulta, que los pares de yuntas de labor, ni se hacen al día lo que su dueño cree, ni resultan al año con el cupo de superficie labrada que él se ha imaginado por el optimista procedimiento de la inducción.
De esto resulta el lamentable error de creer que cada fanega de tierra que ha trabajado le sale á veinte ó veinticinco pesetas de costo, cuando en realidad le sale á cuarenta ó á cincuenta, porque hay que recargar á cada una de las fanegas las pérdidas del menor trabajo que resulta al día de su cálculo optimista, y además la más importante aún de las pérdidas por lluvias duras de del terreno, y distracciones de las yuntas en trabajos que si bien son necesarios á toda explotación agrícola no se tienen en cuenta después para computarlos en la carga de gastos ineludibles en dichas explotaciones.

Resultará, pues que en lugar de proceder por el sistema inductivo, elevándose de lo singular á lo general, debe procederse por la deducción, tomando por punto de partida el resultado general para deducir consecuencias particulares ó lo que es lo mismo: tanto las yuntas, observe que como resultado final y medio años años con otros me suelen salir por ejemplo, á veinte hectareas de barbecho.
Luego este número de hectareas me cuesta lo que me cuesta el año en mantener una de dichas yuntas, con más los gastos de braceros, semilla, abonos, etc.
Y vanos á los números:
Cada día del año vale una obrada, por ejemplo, siete pesetas que, multiplicadas por trescientos días del año arrojan 2.555 pesetas.
Esta cifra es lo que me cuesta el arar, gradear, enortar semilla, sacar mieses á la era, trillarlas, acarrear el grano y, en resumen todas las operaciones que exigen la tracción de los animales.
De modo que las veinte hectareas que hemos fijado como unidad superficial labrada y sembrada por yunta, la hemos de computar como gasto en lo que al trabajo animal se refiere las dichas 2.555 pesetas saliendo cada hectarea con un gasto de repetida tracción animal de 127,07 pesetas.
Así hemos simplificado de una plumada la multitud de conceptos que había necesidad de apuntar á los capitales de barbochera seca de mieses, trilla acarreos de paja, transporte de semillas, arado de sementeras, grandes gastos de las mismas y todos los trabajos, en fin que hay necesidad de hacer con los animales.
De este modo en el valor fijado á la obrada ó hebra ya incluido el gasto de amortización de la yunta interés del capital invertido en ella valor y deterioro de los arcos, arados y demás artefactos agrícolas; pues al fijar el precio de alquiler del aparato que dicha yunta ha de arrastrar y se ahorra al labrador la difícil cuenta que tendría que llevar para averiguar lo que al año gastará en la reposición de su ganado y sus aperos, así como también, lo no menos difícil cuenta de lo que había que gastar en cada unidad labrada para hacer todas las operaciones que dependen de la tracción de los animales.

Este sentido, clasifiquemos todo linaje de gastos necesarios al cultivo, y después de enumerados daremos el formulario para cada uno haga el cálculo de sus gastos con arreglo á sus circunstancias como también el que le pueda servir para calcular sus productos y ver el medio de sustituir por estos formularios la contabilidad llevada al centínimo, que es lo imposible para la mayoría de los agricultores.
(Continuará).

La vid americana y sus híbridos.

A la buena amistad de D. Antonio Papell y Camps debemos el placer de haber leído el notable folleto de la Diputación provincial de Zaragoza, que publica la Memoria presentada por el ingeniero agrónomo D. Antonio Berbegal, en la cual, y en tres conclusiones que luego consignaremos, indica dicho reputado ingeniero lo que, en su sentir, conviene hacer para la reconstitución de los viñedos de aquella provincia, amenazados ya de la invasión filoxérica.
El Sr. Berbegal, afirmando como lema de su pensamiento que «á cada cambio en el desarrollo de la civilización corresponde un método especial de cultivo», divide su Memoria en tres capítulos.
El I hace una erudita incursión histórica sobre el cultivo de la vid en los diversos países, haciendo resaltar que el cultivo de esta ampelidea casi marca el signo característico de la marcha civilizadora de la humanidad y llama la atención sobre el hecho de que los Estados Unidos fueron el punto de partida de la ruina de nuestra antigua ri-

queza vitícola y que en ellos mismos encontramos también abundantes variedades con que reconstituirla.
En el II, y estudiando el estado actual de la viticultura, dice que la vid vinifera está llamada á desaparecer como especie, sin que pueda esperarse que la plantación de las nuevas viñas, de cepa vinifera, sobre pies americanos, pueda resolver el problema de la reconstitución, ya que «lo probable será que nuestras viñas del porvenir tiendan á re-integrar el capital empleado en su creación en un plazo que no exceda de la tercera parte de la duración de la antigua».
Y en el III, verdadera síntesis de su investigación, analiza lo que fué la ciencia vitícola de los pasados años, lo que es ahora y lo que será en los de mañana, para deducir que estamos sólo en un período experimental que, según Mr. Viala, el negocio de la viña, tal cual hoy se practica, mediante patrón é ingerto, es un mal negocio, y que sólo con el logro de híbridos, muy productores, quedará compensada la pérdida inevitable de la Vitis vinifera.

El Sr. Berbegal no censura el procedimiento del patrón americano y del ingerto europeo, pero no oculta sus preferencias por la producción directa de los híbridos y mestizos, decimos nosotros.
Véase, por consiguiente, que el trabajo vale la pena de ser examinado, y esto es lo que vamos á hacer someramente.
El capítulo I es una incursión histórico-ampelológica notable y que demuestra la cultura vitícola del Sr. Berbegal.
Dos afirmaciones merecen fijar la atención en el capítulo II.
Que la vid vinifera tiende á desaparecer como especie, no hay inconveniente alguno en concederle.
Pasarán aún muchos años para que el hecho se consuma; pero si llega á realizarse, ¿qué sucederá?
A mi juicio, nada absolutamente.
De las especies botánicas, no será la primera en desaparecer de la Taxonomía, como desaparecieron varias especies animales en edades geológicas y aun en épocas recientes, sin que la humanidad se haya resentido ni las maravillas de la creación hayan sufrido la menor merma.

Las especies desaparecen de la vida por catáclismos ó porque no son necesarias al equilibrio de la Naturaleza, y cuando los ingertos de la vid vinifera no se usen, por tener plantas que den mayores y mejores uvas y no existan comarcas en que aun se cultive de ellas, ¿qué inconveniente habrá en que desaparezca? Opinamos, por consiguiente, á que este hecho, aun remoto, ninguna importancia debemos darle para el progreso vitícola de nuestra producción.
Que las cepas ingertadas sólo vivirán la tercera parte de lo que vivían las antiguas viñas, ya es otra cosa; pero nosotros, que tenemos alguna de aquéllas, considerada la producción que suelen dar, si están medianamente tratadas, ya nos daríamos por satisfechos. Claro está que desearíamos un ciclo vital lo más largo posible; pero si nos viven veinte ó veinticinco años, como minimum, y esto sólo la experiencia nos lo demostrará, tendremos la convicción plena de que no hemos perdido el tiempo ni el dinero.

La longevidad de la viña ingertada es asunto á debatir y meramente experimental, como la generalidad de las cosas agronómicas; pero cuantos datos se aporten para su esclarecimiento merecerán aplauso, cual se lo tributamos gustosos al señor Berbegal por los nuevos puntos de vista con que ilustra este gran problema de la viticultura.
La preferencia que el ilustrado agrónomo señor Berbegal concede á los híbridos es lógica, y teóricamente estamos á su lado.

Entre un cultivo que exige los cuidados del patrón y del ingerto y cuanto trae eso aparejado y el de una planta de producción directa, cuyo cultivo sea tan simple ó por lo menos se acerque bastante al de nuestros antiguos pies de vid vinifera, la elección no es dudosa. Unánime ha de ser entre los agricultores el pronunciamiento á favor del productor directo. Pero, á pesar de esta preferencia, hay que reconocer que de los productores directos hoy conocidos, si bien algunos pueden ser utilizados con ventajas en determinadas circunstancias, no pueden reemplazar á la mayoría de variedades de vid americana. Esto, hoy por hoy y por algunos años, tardará todavía en ser aconsejable.
Nos confirma en esta opinión, entre otras razones, una que es de gran oportunidad y que no creamos reusará el Sr. Berbegal.

El informe que acaba de dar á luz la Comisión que nombró para estudiarlos la Société des agriculteurs de France, después de haber recorrido todo el suelo francés y haber visitado las más importantes plantaciones de productores directos, prueba del modo más elocuente la utilización de algunos de ellos como auxiliares de la viticultura; pero sería error funesto, hoy por hoy, el reemplazar con ellos las viníferas que, con el expediente del ingerto ó sin él, aseguran producción varía y riquísima de los más variados tipos de vinos, que son la riqueza de muchas naciones.
En la página 39 del folleto, dice el Sr. Berbegal: «Hoy en la vid americana está probado que especies antes indomables ó muy resistentes á la filoxera, una vez ingertadas, su organismo radical varía hasta el extremo de perecer en muy poco tiempo á los ataques del ingerto». Desconocíamos este hecho. Fisiológicamente se explica la soldadura del ingerto al patrón, cual cicatrización de una herida, conservando cada cual su personalidad peculiar y propia, dando el ingerto raíces de vid y el patrón sarmientos de americano si se les pone en condiciones para ello. Que plantas ingertadas mueran, es cierto, pero que suceda esto por haber perdido las raíces del patrón su resistencia, ya no nos parece cosa tan evidente, á pesar de las doctrinas del eminente Mr. Daniel que, negadas en lo que á este particular se refiere, por todas las eminencias americanistas, el tiempo y los millos de ingertos sobre patrones resistentes, esparcidos por casi todos los países vitícolas del mundo, es un hecho que viene á comprobar también lo erróneas que son.

Luego añade el Sr. Berbegal: «Se decía como axioma: que todo híbrido resultaba infecundo. Hoy son fecundos todos los híbridos de la vid, y no veo la razón por qué no lo sean los de las demás plantas, por más que no se vean híbridos fecundos del reino animal».

En efecto, es principio axiomático, en ciencias naturales, que los híbridos son infecundos, por esto se los denominó de aquella manera; pero es que hay plantas del género vid, clasificadas como híbridos, que se fecundan y no son híbridos, pues si por tales se entienden los individuos producto de la fecundación de especies diferentes, muchos denominados híbridos no son más que mestizos, producto de fecundaciones entre variedades; sin que neguemos que haya productores directos fecundos, con sangres de especies diferentes; aunque impropia la voz sangre tratándose de vegetales, la aceptamos, ya que la admiten y usan los más eminentes viticultores. En este sentido únicamente podemos aceptar la afirmación del Sr. Berbegal.
De ahí, en definitiva, que no podamos aceptar la conclusión primera del trabajo que analizamos, que dice:
«1.º Es, sin duda alguna muy peligroso, que la Excma. Diputación (por ahora se lance en el camino de la propagación en grande escala de la vid porta-ingertos, sea la especie ó variedad que quiera. El fracaso es casi seguro», porque la experiencia nos ha demostrado que no es disparate ni fracaso, por ahora, el cultivo de la vid con patrón resistente é ingerto del país.
Dice 2.º conclusión: «Debe la Excma. Diputación aprovechar ya el primer momento conveniente para proveerse del mayor número posible

de híbridos de producción directa para que le sirvan de plantas madres y emprender desde luego la propagación con el mayor número posible de variedades».
Conformes con los tipos que puedan utilizarse como productores directos y que por su resistencia á las enfermedades y por las cualidades de sus vinos resultan prácticos.
La 3.ª dice así: «Al intentar la adquisición de híbridos directos (si así lo acuerda), deben fijarse bien en los reconocidos como más resistentes al elemento calcáreo que resulta en los terrenos arables de nuestra provincia siempre en dosis excesiva, á cuyo fin no deben echarse en olvido los dos híbridos últimamente citados en este trabajo, ó sean el Pardes y el Pájaro azul que, á ser verdad lo que dicen respetabilísimos etnólogos franceses, podrían constituir el baluarte verdadero de la viticultura de la provincia».

También la aceptamos referida á los cruzados ó mestizos y aun á algunos híbridos; porque sólo la experimentación puede indicarnos, con luz meridiana, el verdadero camino que debemos seguir.
Para nuestras comarcas, creemos también conveniente la experimentación de esos productores directos, pero con calma y sosedadamente, que en agricultura conviene ir despacio para marchar aprisa.
EL MARQUÉS DE CAMPS.

Noticias del Ministerio de Agricultura.

En el número anterior, y faltando á la característica seriedad de este periódico, hubimos de comentar en tono jocoso, conociendo las excesivas afecciones cinegéticas de D. Diego Pequeño, su viaje oficial al extranjero, diciendo que sería más provechosa su científica misión, si se hubiera acompañado de un profesor, de su escopeta y perros, sin que esto pudiera servir ni tomarse como menoscabo de la labor científica á que vivió siempre consagrado el Sr. Pequeño, y de cuya cultura agrícola tenemos los españoles hermosas obras en que aprear y poder orientarnos.
Muy ajeno estará el autor del sueto, de que su comentario jocoso, pudiera en espíritus susceptibles tomarse como agravio.

Está muy alta la ceputación científica de Pequeño, para que ni en broma ni en serio puedan llegar á él laídos de algunas clases.
Por nuestra parte debemos declarar, que ni en la intención de comentario hubo deseo malo sano de originar molestias al ilustre Pequeño.
Se ha concedido el reintegro al ingeniero segundo D. Agustín Alfaro y Portero, habiéndosele destinado á la sección de Tarragona.

En la Gaceta del día 12 aparece el anuncio convocando á oposiciones para proveer 60 plazas en el Cuerpo auxiliar facultativo de montes.
Los aspirantes deben acreditar que en 1.º de Marzo de 1905 tienen cumplidos veintitrés años y no exceden de 30.
El plazo de admisión para las solicitudes termina el 30 de Noviembre próximo.

Por disposición de la Dirección general de Agricultura, se distribuirán entre los labradores los insecticidas remanentes de la campaña anterior contra la langosta, en unión de nuevas partidas que se han adquirido.
La intensidad de la plaga ha disminuido notablemente, á pesar de los abusos é imprudencias cometidos en muchas regiones por los agricultores.
Ha sido nombrado director de la Granja-Instituto de la región agronómica de Andalucía oriental, el ingeniero agrónomo D. Cecilio Bontez.

De todas partes.

El ganadero más rico del mundo.
Este afortunado mortal es Mr. S. Kidman, reputado por el ganadero criador de ganado vacuno más importante del mundo. Según dicen de Charleville, recientemente ha comprado para su propiedad de Balivo Downs 17.000 vacunos sementales.
El número de cabezas de ganado que posee no lo puede decir ni aun él mismo, pero se supone que se acerca á un millón.
Predicción del tiempo.
Lemos en un periódico extranjero:
«Cuando los pájaros dejan de cantar, es probable la lluvia ó la tormenta.
Cuando se piteotean las plumas, se lavan ó revolotean alrededor del nido, es también probable la lluvia.
Los loros y los canarios se alían las plumas la tarde que precede á una tormenta.
Si el pavo grita varias veces antes de dormir, señal de lluvia.
El mismo fenómeno atmosférico aconea el pitorro cuando canta con gran energía y durante largo rato.
Si sube á las ramas más altas para dormir, es que la tormenta se aproxima.»

Un remedio contra el pulgón.
Un hortelano francés ha descubierto un remedio para combatir al pulgón.
El descubrimiento ha sido debido á la casualidad.
El Sr. Chantier, que es el agricultor mencionado, observó que las plantas que vegetaban próximas á unos nogales aparecían limpias de aquel insecto, mientras que las más distantes se hallaban completamente cubiertas de larvas de pulgón.
Chantier, creyendo encontrar en el anterior fenómeno una relación de causa á efecto, colocó junto á las plantas atacadas por aquel parásito, hojas verdes de nogal.
A los pocos momentos el pulgón se desprendía cayendo á tierra.
Se ha comprobado después de algunos experimentos, que el aroma que despiden las hojas de nogal produce la muerte del pulgón.
En su consecuencia, se puede considerar como medio de exterminio para aquella plaga el uso de las hojas del nogal en infusión.

Notas y recortes

Entre los agricultores de Canarias se discute actualmente la conveniencia de reanudar en aquellas islas el cultivo de la cochinilla, que promete un bonito negocio en virtud de la prohibición del Gobierno inglés, del uso de la anilina como materia colorante para ciertos tejidos.
Aunque la situación del mercado es buena, el consumo propiamente dicho no ha sufrido aumento alguno.
Debido á los excesivos calores ha sido muy deficiente la granazón de los trigos en Inglaterra, Alemania y otras naciones de Europa.
Por dicho contratiempo resulta la cosecha menor de lo que se esperaba.

Nuevamente se ha comprobado en el valle de Cham-bury y otras comarcas de Francia la eficacia de los cohetes contra las nubes de granizo.
La persistencia de los fuertes calores y la sequía perjudican á los viñedos de la Mancha, Castilla la Vieja y otras regiones. De no llover pronto, quedará bastante mermada la cosecha de uva.
Desde 1.º de Enero á 31 de Julio último han entrado en las fábricas 261.031.194 kilogramos de café, con la cual se han producido 20.702.727 kilogramos de azúcar, cantidades que acausan un aumento de 55.738.062 kilos de café y 395.238 de azúcar sobre igual período del año anterior.
Como se ve, la producción azucarera se va desarrollando en España.

Para lograr buenos éxitos en la avicultura interesa también que se incline á la clase agrícola, cuya rutina ó cierta inteligencia lo haga necesario, la conveniencia de la higiene perfecta del gallinero por los medios de desinfección preventiva hoy en uso, y mejorando su alimentación y la limpieza del agua.
La Unión Agrícola, de Valladolid, ha solicitado de las Cortes que se imponga á todos los contribuyentes

que residen en la nación española, sin distinción de clases, circunstancias, estados y categorías, el Seguro Obligatorio por los riesgos de incendio en las fincas rústicas, urbanas, muebles, mercaderías, efectos, ganados, cosechas en pie, en parva y en panera, y a las cosechas, además, por el riesgo de los accidentes atmosféricos que la mano del hombre no puede evitar.

En el proyecto de ley que fija el pensamiento, trata de las primas y de los Consejos de Administración locales y central por que se ha de registrar dicha Sociedad.

El olor especial de la tierra labrada es debido a un microbio, *cladotricha odorifera*, que forma colonias. Resiste mucho tiempo la sequía y, al mojarse de nuevo la tierra, recobra la actividad.

A esto se debe el olor especial de la tierra al caer las primeras gotas de lluvia ó al ser removida por la reja del arado ó de los otros instrumentos de labranza.

Han llegado á Orihuela representantes de varias Sociedades inglesas con el fin de acaparar todas las patatas de la cosecha.

Las envases en barriles de unas dos arrobas de capacidad venientemente preparados con alumbres para la circulación y renovación del aire á fin de conservar el artículo en condiciones de consumo.

Al apalabrar las partidas pagan por adelantado la renta de las tierras, el importe de la semilla y los gastos de cult vo.

La cosecha de trigo de Europa será este año inferior á la de los anteriores según las noticias que se reciben de los países más productores, y especialmente de Rusia, Austria Hungría, Rumanía, Inglaterra é Italia.

Se calcula que la recolección de este importe cereal alcanzará la cifra de 565.50.000 hectolitros, siendo así que la cosecha anterior alcanzó 626.400.000 hectolitros, aun cuando fué más escasa que la del año 1922.

En Ikerka (Hungría se ha construido, según refiere *La Revue Electricité*, una instalación compuesta por 50 trilladoras, repartidas por diferentes pueblos y movidas por una central hidroeléctrica.

Los motores, que están alimentados por ésta, son de ocho á doce caballos de fuerza, dan 1.000 ó 1.200 revoluciones por minuto y absorben unos 65 amperios.

Las trilladoras se hallan distribuidas en dos circuitos.

Probablemente será establecida en breves la Rial, según vemos en la prensa de aquella región, se cuenta ya con el 70 por 100 de capital necesario.

Aún no se ha determinado el punto donde ha de estar establecida; pero es casi seguro que se haga en la capital ó cerca de ella.

Suecia es el país de Europa más rico en montes: sus bosques ocupan el 40 por 100 de la superficie total del suelo de la nación. El más pobre es Inglaterra, cuyos montes y bosques sólo alcanzan al 4 por 100 del suelo.

La mayoría de los Estados de Europa no producen toda la madera que necesitan para su respectivo consumo. Inglaterra importa del extranjero maderas por valor de unos 500 millones de francos al año; Alemania, por 400 millones, Francia, 140 millones; Bélgica, 100 millones; Italia y España, 30 millones cada una; Suiza, 16 millones.

Las naciones que producen maderas, no sólo para el consumo normal del país, sino también para exportar, son Suecia y Noruega, Austria y Rusia.

Por Real orden expedida por el ministerio de Agricultura se ha declarado que conforme á la ley de Comunidades de labradores de 8 de Julio de 1893 y reglamento para su ejecución de 12 de Septiembre de 1902, es facultad incontestable de los Jnrados de aquéllas imponer á todos los infractores de las ordenanzas por que se rijan las multas á que hubiere lugar, y que ese precepto debe entenderse en el sentido recto y justo de que pueden ser también multados los infractores que no formen parte de la Comunidad, por las faltas de policía rural que cometan.

Según los datos oficiales, se calcula en Francia la próxima cosecha en 55 millones de hectolitros. Esta cifra puede variar bastante hasta la época de la vendimia, por mediar aún más de dos meses, durante los cuales el fruto adquiere su desarrollo definitivo, influyendo poderosamente en esto los agentes climatológicos. La prolongada sequía que se viene experimentando perjudica grandemente á los viñedos, pues adelanta la maduración del fruto sin buenas condiciones de desarrollo, además de que buena parte del mismo se seca por el excesivo calor.

Patatas, á 6 ídem. Bueyes de labor, á 1.900 reales cabeza. Novillos, á 1.500 ídem. Cerdos al destete, de 60 á 100 ídem. Vино tinto, á 26 reales cántaro. Burgos. Tiempo caluroso y buena la ganadería. En breve terminará la recolección. Pocas ventas en el mercado de ayer, notándose tendencia á la baja. Se cotizó: Trigo á la ga, á 48 reales fanega. Centeno, á 36. Cebada, á 28. Avena, á 20. Algarrobas, á 32. Yeros, á 40. Lentejas, á 44. Harinas, á 17,50, 17 y 16 reales la arroba. Queso, á 70. Patatas, á 6. Lanas, á 54. Bueyes de Labor, á 1.500 reales uno. Novillos, á 1.900; vacas cotrales, á 900. Ovejas, á 70.

Badajoz. Confírmase que la cosecha de esta región extremeña ha sido bastante mediana. Precios en este mercado: Trigos rubios, á 49,50 reales la fanega de 100 libras. Idem cruchos, á 50 las 99 ídem. Cebada, á 25,50 la fanega. Avena, á 21 ídem la negra y 20 la gris. Habas tarragonas, á 45. Garbanzos, á 200, 140 y 90, según tamaño y coadura. Utiel. Hasta la fecha van librando bien los viñedos de las plagas criptogámicas que tantos estragos suelen hacer otros años. También en el presente se han presentado en algunos puntos, pero el daño que se han causado no compromete la cosecha. El viñedo está en general muy frondoso y con bastantes racimos. La cosecha de cereales ha sido corta; cotizándose el caudal á 55 reales fanega y la cebada á 30. El aceite, á 40 reales arroba. Encalmado el mercado de vinos; apenas se opera para la exportación, y para las destilerías se cede de 5 á 6 reales arroba, precios ruinosos.

Zamora. Termina la siega; buenos los viñedos y la ganadería; firme el mercado de ayer y escasas las ventas. He aquí los precios: Trigo, de 46 á 48 reales fanega. Centeno, á 35. Cebada, á 30. Avena, á 19. Yeros, á 40. Arvejas, á 44. Mueles, á 43. Garbanzos, de 100 á 150. Harinas, á 18, 17 y 16 reales la arroba. Patatas, á 6. Queso, á 85. Bueyes de labor, á 1.900 reales uno; novillos de tres años, á 1.600. Añejes y añejas, á 1.000. Vacas cotrales, á 1.100.

Fuentepelayo. Tenemos un temporal de grandes calores. Los labradores se hallan terminando la operación de la trilla. Los mercados pueden considerarse como nominales. He aquí los precios que actualmente rigen en esta villa: Trigo bueno, 45 reales fanega. Idem corriente, 44 íd. íd. Centeno, 34 íd. íd. Cebada, 26 íd. íd. Avena, 23 íd. íd. Algarrobas, 33 íd. íd. Garbanzos superiores, 140 íd. íd. Idem regulares, 120 íd. íd. Idem medianos, 100 íd. íd. Patatas, 8 íd. arroba.

Aguilfrente. La cosecha de trigo es regular; pero la de cualquier otro grano resulta mediana. El temporal de grandes calores es á propósito para la trilla que se está terminando. He aquí los precios que actualmente rigen en esta villa: Trigo bueno, 45 reales fanega. Idem corriente, 44 íd. íd. Centeno, 34. Cebada, 26. Avena, 23. Garbanzos superiores, 140. Idem regulares, 120. Idem medianos, 100. Patatas, 8 íd. arroba.

Don Benito. La cosecha de cereales ha resultado este año de clases buenas, con rendimientos medianos en algunos granos, y de escasez en las habas y avenas. Los mercados están animados en demandas con los precios sostenidos. Las operaciones de lanas encalmadas; los vinos en baja, por la abundante cosecha que se producirá; el aceite notándose su firmeza. Trigo rubio ó fuerte, 48 á 50 reales fanega.

Idem blanco ó pintón, 48 á 49. Albar ó blanquillo, 47 á 48. Centeno, 36 á 35. Cebada, 28 á 30. Avena, 17 á 18. Habas, 42 á 43. Garbanzos gordos, 110 á 140. Idem regulares, 100 á 110. Lana fina negra, 75 á 80 íd. arroba. Idem blanca, 84 á 90 íd. íd. Idem basta blanca, 70 á 75. Hierba cuajo, 46 á 43. Aceite, 40 á 44. Vино, 24 á 26.

Almería. Aspecto del campo: Regular. Movimiento del mercado: Ninguno. Entradas: Poco. Salidas: Idem. Estado de la cosecha: Bueno. Alza en los precios: Ninguna. Baja en los precios: Idem. Harina de 2.ª de 4, 1/2 á 5 1/2 arroba. Idem de 3.ª ídem, íd. Salvado, de 18 á 20 los cien kilos. Trigo, de 14 á 16 fanega. Cebada, á 6 ídem. Maíz, de 9 á 10 ídem. Habas, de 13 á 14 ídem. Garbanzos, de 90 á 50 ídem. Patatas, de 4 1/2 á 5 quintal. Vино tinto, de 10 1/2 á 11 arroba. Idem blanco, de 11 1/2 á 12. Vinagre, á 5,75. Aceite, de 12 á 13.

Valladolid. Amacenas del Canal.—La entrada ha sido de 400 fanegas de trigo á 51 reales una. Tendencia firme. Amacenas del Arco de Ladrillo.—Han entrado 250 fanegas de trigo á 50,10 reales una. Centeno 150 íd. á 41 íd. íd. Algarroba 100 fanegas á 38,50 íd. íd. Tendencia firme. Harinas.—Se cotizan las más selectas del sistema de cilindros á 40 pesetas. Clases blancas y buenas á 39,50 íd. íd. Idem corrientes á 38,50 íd. íd. Idem de segunda; buenas á 37 íd. los 100 kilos, y con saco en esta Estación.

Rioseco. Las entradas de hoy se limitan á 200 fanegas de trigo, cedidas á 47 reales. La tendencia es firme. Medina del Campo. La entrada en este mercado ha sido de 200 fanegas de trigo, cedidas de 49,50 á 49 reales las 94 libras. Garbanzos de 140 á 250 reales fanega, clase corriente. Tendencia del mercado, sostenida. Tiempo de calor.

Arévalo. En el mercado de hoy entraron 735 fanegas de trigo, que se cedieron de 48 á 49 reales, con tendencia firme. Tiempo caluroso.

Morales del Vino. Se terminó la siega de trigo, habiéndose limpiado alguno, con un rendimiento desastroso; apenas si se dobla la simiente. Paja escusa decirle no se coge para el consumo. De garbanzos mal, aun cuando no tanto. Las viñas, que en un principio mostraron bastante fruto, hoy apenas se le ve alguno, debido á los fuertes calores y á la epidemia que llamamos por esta *carraca*, habiéndose secado bastantes cepas. Esperamos un mal invierno por llover sobre mojado. Muchos jornaleros, como ven la imposibilidad de encontrar trabajo, se preparan á abandonar su hogar en busca de pan. Apenas el ánimo oír los lamentos de estos pobres desheredados de la fortuna. Yo los he visto discurrir por estas calles con la vista hacia el suelo, anonadados bajo el peso de horrores imaginarios.

Carmona. Mal resultado los cereales, y los olivos con menos de media cosecha. Trigo, 12,50 pesetas fanega; cebada, 7,50; avena, 6,50; garbanzos 32,50; aceite, 8,75 pesetas arroba y lana negra suelta á 16,50.

Sigüenza. En general resulta mal año en cereales en toda esta comarca. Trigo 12 pesetas fanega; cebada 9,50; centeno 9,75 y avena 5,75.

San Clemente. Van dando excelente resultado las parvas de caudal trilladas. La cosecha es regular pero buen grano. La de vino está muy mermada. Caudal 12,50 pesetas fanega; cebada 6,75 y vino tinto 2,50 pesetas arroba (16 litros). Vinos á la baja y caudal al alza.

Reus. El arbolado y las viñas tienen buen aspecto, pero ya se resienten de la falta de agua. Aceite fino de Aragón 15 á 16 pesetas cántaro (15 kilos); del Campo 14,50 á 15; arriería 12,50 á 13,50; Almendra mollar 50 pesetas quintal (41,629 kilos); esperanza 1.ª 2ª 3ª; algarrobas 4,75 pesetas quintal; mistela negra del Campo 60 á 65 pesetas carga; blanca 55 á 60; vino tinto comarca 6,50 á 7 reales grado; blanco 7 á 7,50 y priorato 8.

Legroño. Aspecto del campo: Continúan los labradores con las operaciones de trilla, de la que resulta una mediana cosecha. Alza en los precios: sigue. Movimiento del mercado: desanimadísimo. Entradas, pocas. Estado de la cosecha: se presenta mala en viñedos y olivares, debido á la larga sequía. Baja en los precios: sigue. Trigo, 12,50 pesetas fanega. Avena, 5,50. Cebada, 7. Vино tinto, 6 pesetas cántara. Aceite, 20.

Almagro. Aspecto del campo: Está muy bueno el campo. Sembrado de hortaliza y cereales propios de la estación; como asimismo lo están las viñas y olivares. Si bien éstos tienen poco fruto. Movimiento del mercado: El mercado se va animando, tanto el de exportación como el de importación, es bastante activa la exportación de cebada y aceite con buenos precios y tendencias al alza. Estado de la cosecha: La cosecha de cereales ha sido un verdadero desastre, y no lo decimos por los infelices labradores, víctimas de la tempestad del triste mes inolvidable 7 de Junio; lo decimos por todos los labradores en general, que no han cogido ni pience para el ganado: Trigo, 12,50. Centeno, 8,50. Aña, 20. Cebada, 6,25. Panizo, 10,50. Garbanzos, 55. Títo, 11,50. Gájar, 11,75. Patatas, 1,13 arroba. Vино, 4. Aguardiente, 13. Aceite, 8,75. Lana, 16.

Loja. Harina de 1.ª clase, á 9,75 arroba. Salvado, fanega 3. Trigo, 12,50. Trigo mocho, 11,25. Cebada, 8,50. Habas, 12,50. Garbanzos, de 25 á 50. Yeros, fanega, 11,50. Patatas, arroba, 1,25. Vinagre, 5. Aceite, 8,75.

Tomelloso. Continúa pareando el de vinos, siendo los precios corrientes 2,75 y 3 pesetas arroba. Asimismo está en calma la fabricación de alcoholes.

En la semana última se han exportado gran número de vjones de mandrágora. Ha comenzado la recolección de melones, de excelente calidad, vendiéndose á 40 y 50 céntimos arroba.

Sevilla. Como ya no hay duda de que la cosecha de cereales ha sido escasa, no sólo en Andalucía y Extremadura, sino en la mayoría de las regiones de nuestro país, están muy firmes ó en alza los precios, por más que estamos en la época de mayores ofertas. He aquí la cotización en esta plaza: Trigos cerrados, de 54 á 55 reales fanega. Idem pintones y trémés, de 47 á 51. Idem barquilla, de 46 á 50. Cebada, de 30 á 32 la del país y 29 á 30 la extremeña. Centeno, de 32 á 33. Maíz, de 45 á 46. Avena rubia, de 18 á 19. Sémola, de 20 á 22 reales arroba. Zaina, de 40 á 44 ídem. Los aceites se pagan con firmeza de 98 á 97 reales arroba, y según ya indiqué en mi anterior, no es de presumir desciendan á dichos precios, porque la próxima cosecha será escasa en España.

Mezclado bien por agitación y después de otras 24 horas de reposo, se decanta el mosto decolorando á los recipientes donde ha de efectuarse la fermentación. Existe un medio rápido para obtener un vino bien blanco de uvas rojas; éste consiste en mezclar el mosto con el negro animal y decantarlo, después de bien mezclado, al sitio donde ha de fermentar. Una vez que la fermentación ha terminado por completo, se trata el vino con una materia tánica, después se le clarifica y por último, se filtra. Se obtiene de este modo un vino bien blanco, pero que no presenta la finura obtenida con el método precedente. Se acostumbra con frecuencia á mezclar con el negro animal cierta cantidad de kaolin (de 30 á 60 gramos por hectolitro) para decolorar los mostos cuya coloración no es muy intensa. El kaolin obra en este caso mecánicamente, precipitando la materia colorante no disuelta y que se encuentra en suspensión en la masa líquida. Debe tenerse mucho cuidado de no emplear el negro animal en exceso. Cuando éste no está bien purificado contiene fosfatos de cal que neutralizan en parte la acidez de las uvas con detrimento del producto final. Debe utilizarse para estas operaciones el negro animal lavado y purificado por el ácido clorhídrico. Cete.—Por este puerto empiezan á desembarcarse las primeras partidas de vino nuevo, clase tintorera, de la provincia de Valencia.

Mercado de Madrid. Bueyes y vacas. Toros, de 70 á 72 reales arroba canal. Vacas gordas, de 71 á 74 reales. El ganado restante de 66 á 68 reales arroba canal. Terneras. De Castilla, de 96 á 116 reales arroba. Gallegas, de 64 á 150 reales arroba. Asturianas, de 75 á 90. De León, de 76 á 90. Ganado lanar. En el matadero: Carneros y corderos, á 24 y 25 cuartos libra canal, es el precio de los sacrificados hoy. Ovejas, á 23 y 24 cuartos libra canal. Ovejas portuguesas, á 21 y 20 1/2 cuartos libra canal. Lechales, á 7 1/2 reales kilo canal.

Impresiones de mercados. Bueyes y vacas. En Madrid, los precios algo sostenidos. En Barcelona sin alteración, así como en Valencia y en Sevilla todas las clases de vacuno mayor en baja de 5 á 10 céntimos en kilo. A Pamplona siguen llegando algunas partidas de ganado gallego, que se paga á 170 pesetas kilo canal. Las pocas impresiones que tenemos en general acusan una baja, sin duda por la pertinaz sequía y la carencia de pastos y piensos baratos. Terneras. En Madrid, todas las clases en baja; la plaza está muy surtida de ganado, y la tendencia sigue á la baja. En Barcelona en baja 5 céntimos en kilo; en Valencia sin alteración, y en Sevilla en baja unos céntimos en kilo. En Pamplona en alza 10 céntimos; pero se ha aglomerado algo de ganado, y la tendencia es á la baja. Ganado lanar. En Madrid los lechales en baja, medio real en kilo; los carneros y corderos sostienen precios, así como las ovejas, todo con algo tendencia á la baja. En Barcelona, en baja todo el ganado segureño, un cuartillo de real en carnicería; el de procedencia de Extremadura, excepto los corderos, todo también en baja, y ganado manchego y alcarreño, las corderas igual, y los corderos en vena en baja, medio real en carnicería; la plaza está muy abundante de existencias, y los precios tienden á la baja. En Valencia y Sevilla sin alteración. En Pamplona tampoco han variado los precios. La tendencia general es á la baja.

Mercados extranjeros. Desde CETTE. La preparación de vinos blancos de uvas rojas. El vinicultor que quiera obtener un vino blanco de uvas rojas, no debe limitarse sólo á prensar las uvas y el mosto después de fermentado, decolorarlo con negro animal. Este medio de operar es defectuoso y el vino así preparado presenta siempre un tinte rosado. Para obtener un vino blanco deben tomarse algunas precauciones en su preparación. Una de las más importantes consiste en dejar el mosto en reposo durante 24 horas, con objeto de que se depositen todas las materias que le impurifican. Con este mismo fin y para favorecer el depósito de impurezas, se emplea el ácido sulfúrico (5 ó 6 gramos por hectolitro), que puesto en contacto con el mosto retarda por algún tiempo su fermentación. El mosto purificado se le trata con negro animal lavado, empleando de 50 á 100 gramos por hectolitro.

Banco de España. Desde el día 16 del mes actual, se pararán los intereses de la Deuda amortizable á 5 por 100 que vencen el 15 del mismo, á los portadores de talones de la Dirección general del ramo hasta el número 550, y hasta el número 14 de los de títulos amortizados de dicha deuda. Los correspondientes á los números sucesivos, se pagarán á medida que se reciban los avisos de la citada Dirección. Asimismo se pagarán los intereses de igual vencimiento de dichos valores á los que los tengan depositados en este Banco. Madrid 18 de Agosto de 1904. El Secretario general, GABRIEL MIRANDA.

mp. de J. Sastré y Compañía.—Alameda, 10, Madrid Teléfono 997.

Mercados nacionales.

Salamanca. Prosiguen los trabajos de la recolección con fuertes calores. Buena la ganadería y regular el viñedo. Firme el mercado, detallándose, como sigue: Trigo, de 48 á 43,50 reales fanega. Centeno, á 36. Cebada, á 29. Algarrobas, á 37. Harinas, á 19, 18 y 17 reales arroba. Queso, á 80 ídem.

VIDAL Y CARSI HERMANOS EN COMPAÑIA S. OVALO, S. GRAO (Valencia)

MÁQUINAS AGRÍCOLAS VINÍCOLAS É INDUSTRIALES Agentes exclusivos de la PLANO. Segadoras atadoras. Segadoras agavilladoras. Espigadoras. Guadañadoras. Rastrillos. Afiladoras. Ninguna máquina aventajará en sencillez, fácil manejo y ligereza de tiro á las de la marca PLANO. Las cartas de nuestros clientes lo atestiguan. Trilladoras AVERY. Trillos rápidos RAMIZ. Sembradoras MONITOR. Escribimos para precios y condiciones y mandaremos franco catálogo y cuantos datos ó detalles interesen.

LA LIGA AGRARIA Organó y defensor de los intereses Agrícolas del país.

Es el periódico de mayor circulación entre las clases productoras por sus prestigios y antigüedad. Su factura, forma y fondo, su independencia y carácter, y su absoluta emancipación de todo interés político, le hacen asequible al respeto y consideración de todos. Su labor constante por el triunfo de los ideales agrarios modernos, sus tenaces campañas en este sentido y el apostolado que viene ejerciendo han tantos años en pro de los intereses de la producción agraria, le han dado reputación y desenvolvimiento admirables determinando una existencia espléndida é independiente. Es su mejor elogio.

Gárteiz Herm.ºs, Yermo y Comp.ª UNICAS REPRESENTANTES DE

Los aradores: Oliver. Hoosier. Los sembradoras: Dixier. Los cultivadores americanos: Mc. Cormick. Alfa Laval etc. Desnatadoras etc. DEPOSITO DE TODA CLASE DE MAQUINA AGRICOLAS Para la Agricultura. Para la Industria. Para la Viniicultura. Para Talleres. PEDIR A LOS DEPOSITARIOS: LEGITIMA OORREA Balata Dick. Bombas, Dinamos y Turbinas. BILBAO VALLADOLID GIJÓN Gran Vía, 20. Acera de Recoletos, 8 y 9. Exposición permanente. Marqués de San Esteban, 2

MÁQUINAS AGRÍCOLAS E. L. GUARDIOLA, calle de D. Juan de Villarrasa, 2. Valencia.

La pisadora de uva y manzana SIMÓN es la más práctica que se conoce. No se atasca. Repisa la casca. No lleva engrane alguno. No teme la presencia de cuerpos extraños: piedras, hierro, madera, etc. Se mueve á brazo y á malacate. Pídase el catálogo ilustrado, que se remite gratis.

¡Gran invento! ZOTAL

Burgoyne, Burbidges, & C.ª LONDRES Poderoso desinfectante, microbicida, insecticida y desodorante. NO ES VENENOSO NI CORROSIVO Aplicación del ZOTAL en los animales y plantas. El ZOTAL cura rápidamente la roña en las ovejas, el herpes en los caballos, mulos y burros, la sarna en los demás animales, y sobre todo, hace desaparecer los innumerables insectos que atacan á los animales en piara y que dan origen á muchas enfermedades. Es indispensable á los ganaderos y veterinarios, para desinfectar los locales donde reposen los ganados; así como para evitar con tiempo el desarrollo de la epidemia. El ZOTAL ha venido á resolver un importantísimo problema á los horticultores y labradores, pues mata los muchos insectos que se desarrollan en la época de madurez de los frutos. El ZOTAL ha sido considerado como uno de los mejores insecticidas contra la langosta, por su fácil manejo, su solubilidad en el agua y su economía. Comprobado por Ingenieros Agrónomos, Veterinarios, Labradores y Ganaderos, recomendamos tan útil producto á nuestros lectores, seguros que al usarlo nos lo agradecerán. El ZOTAL se vende al público en Latas decoradas de 1 litro y de 5 litros. Bidones de hierro de 23 litros (5 galones). Para Instrucciones y venta al por mayor, diríjase á J. G. ESPINAL—Laboratorio. COLISEO 2 SEVILLA. Unico concesionario para la venta exclusiva en España y Portugal. Pídase en todas las Droguerías, Farmacias y Centros de Específicos de España.

LABRADORES, Á REGAR NORIA del número 1 al 5. LA FUNDICION DE ALAEJOS pone á vuestra disposición cientos de norias perfeccionadas de teja ó cuezto fijo, con privilegio por 20 años. Estas norias son las mejores que se conocen por su resultado inmejorable, esmerada construcción, gran rendimiento, fácil manejo y poco deterioro. Se construyen de 8 tamaños, 2 de ellos para ser movidos á mano y 6 con caballerías. Para más pormenores, dirigirse á la casa, que dará cuantos deseen, así como de aventadoras, arados, prensas, trituradoras, trillos, bisurcos, trisurcos, cubresemillas, sembradoras, etc.—La dirección: JORGE MARTÍN É HIJOS ALAEJOS (Valladolid). Garantías á placer.

MÁQUINAS AGRÍCOLAS Y VINÍCOLAS DE TODAS CLASES Venta exclusiva de la Sembradora San Bernardo Segadora atadora Doering Ideal Trilladoras Ruston. Arados sembradoras Rud Saak. Cultivadores Planot. ALBERTO AHLES Y COMPAÑIA BARCELONA MADRID Paseo Aduana, 15. Barquillo, 26.

TALLERES DE RAMÓN GIRALT

ESPECIALIDAD EN LOS ARADOS GIRALT (privilegiados)
TRIPLOS DESTERRONADORES SISTEMA GIRALT (privilegiados)
 Premiaados en la Exposición de Industrias Modernas de Madrid y Agrícolas de Barcelona y Figueras, con más, diploma, Gran Medalla y Cruz de oro por la Academia Parisiense de Inventores e Industriales.
 Miembro correspondiente honorífico de esta Academia.
 Construcción de todas clases de Arados.
 Instalaciones completas de fábricas de aceite, Molinos harineros, Turbinas, Norias de rosario, Molinos de viento, Prensa de todas clases para vino y aceite, Bombas, Corbapajas, Quebrantadoras, Corcamajadoras, Desgranadoras de maíz, Aventadoras, Máquinas para llevar agua ya sea corriente ó estancada, etc., etc.



Despacho: San Pelegrín, 10 y Mallorca, 2.

TÁRREGA (LÉRIDA)

Pídanse catálogos.

VINOS FINOS
K. Lopez de Heredia y Cia.
 HARO-RIOJA
 Dominio Comercial y Depósito Central
MADRID

Telegramas: Heredia-Vinos.-Madrid.

Grandes Bodegas en Haro.—La más acreditada marca de vinos finos españoles tintos y blancos.

Abonos químicos

especiales para cada tierra y cultivo

PRIMERAS MATERIAS PARA SU PREPARACIÓN

Tanto las fórmulas de abonos completos para cada cultivo como las primeras materias, se expiden siempre bajo la garantía de análisis y con arreglo al vigente Real decreto sobre venta de abonos.
 Esta casa practica los análisis de las tierras que se le envíen, siempre que el pedido sea de alguna consideración. También contesta a cuantas consultas se le hagan respecto a cuestiones agrícolas relacionadas con los abonos.

QUÍMICOS Y AGRÓNOMOS CONSULTORES DE ESTA CASA

El Director y Redactores de LA AGRICULTURA ESPAÑOLA

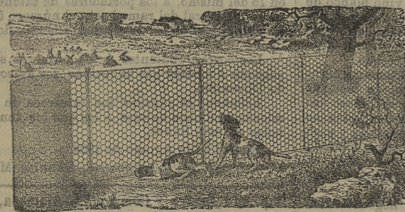
ALMACÉN:

GRAD: Serrano, 13 (junto al Bañerario de Santo Tomás).

Los pedidos y correspondencia, B. Alfaro Forner, calle Pascual y Genis, 15.—VALENCIA

ENREJADOS DE ALAMBRE

para todo género de aplicaciones



Francisco Riviere é Hijos

Ronda de San Pedro, 60

Barcelona

Pídanse Catálogos

Compañía General de Tabacos de Filipinas

BARCELONA, MANILA

Diplomas de honor y medallas de oro en todas las Exposiciones.

Haciendas de San Antonio, Santa Isabel, San Rafael, San Luis y la Concepción.

Fábrica: **La Flor de la Isabela**

Propietaria de las marcas

Meisio, Cavite, Malabón, La Princesa, La Iloana.

ELABORACIONES AL ESTILO CUBANO

Agencias de venta en todos los países.

Importante para todos los ganaderos.

Arturo Schoepp y C. (Sociedad en comandita.)

FABRICA DE MELASSIN

MELASSIN es un pienso para toda clase de ganado, con patente y marca registrada para España, reconocido y aceptado por las casas de mayor importancia. Pienso que renne todas las condiciones de una sana, nutritiva y económica alimentación para el ganado. Polletos a quien los pida.—La correspondencia a su fábrica en Aranjuez, Abastos, 2.



Extracción de aceites de orujos de aceituna.

Instalaciones completas, desde 3.000 pesetas, para molinos aceiteros.

Grandes y medianas instalaciones para la industria.

Todas con el

AGOTADOR P. de Gracia

patentado en España, Francia e Italia.

Referencias de primer orden.

Pídanse datos y precios a su constructor

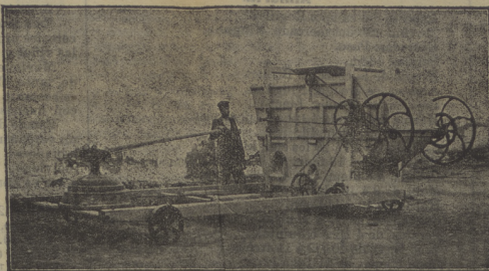
José P. de Gracia.

Grandes talleres de calderería.—CORDOBA

Taller de construcción de máquinas agrícolas, vinícolas é industriales

de Vicente Alvarez Bermejo, **ALMAGRO (Ciudad Real)**

Instalaciones completas de luz eléctrica, fábricas de harinas por el sistema de piedras y de cilindros, panaderías mecánicas y molinos aceiteros.



Aventadora de malacate y a brazo para nueces trilladas, sistema ALVAREZ, premiada con primera mención honorífica en el concurso de aventadoras celebrado en la Granja de la Moncloa (Madrid) en el año actual.

Abonos minerales y productos químicos

La Sociedad General de Industria y Comercio posee, entre otros negocios, la explotación de las más importantes fábricas nacionales de superfosfatos y abonos minerales compuestos, ácidos sulfúricos anhídrido y comercial, ácidos nítricos y clorhídricos, sulfatos de sosa, glicerinas comerciales y farmacéuticas, colodión y demás productos químicos.
 Fábricas en Elorrieta, Zuazo, y Guturribay (Vizcaya); en el Caleyó y Avilés (Asturias); en Bonanza y Trafaria (Portugal).

Diríjanse los pedidos: Gran Vía, 1 (Bilbao).
 Villantueva, 11, Apartado 140, Madrid.
 Oviedo, (Edificio del Banco Asturiano).

El Aguila

GRAN BAZAR DE ROPAS HECHAS
 Géneros para la medida
 y abundante surtido en trajes para niños.

3, Preciados, 3 (esquina a la de Tetuán)

TELÉFONO 661

PRECIO FIJO

GRAN ESTABLECIMIENTO

DE OBJETOS DESTINADOS AL

CULTIVO DE LAS ABEJAS

DE

Hijos de E. de Mercader-Belloch

Cervantes, 1 y San Francisco, 2, GRACIA (BARCELONA)

Se remiten catálogos gratis, así como números de muestra de *El Colmenero Español*, periódico dedicado exclusivamente al cultivo de las abejas, cuyo precio de suscripción es de CINCO pesetas anuales (pago anticipado).

TERCERA EDICION DE LA OBRA

Curso completo de Apicultura, de G. LAYENS Y BÖRNIER

con notas y opiniones de Langstroth, Dadant, Collin y otros apicultores, traducida al español por D. E. de Mercader-Belloch.
 Obra ilustrada con 237 grabados, copiados del natural, 5 pesetas en rústica y 6 encuadernada en tela.

Enviando un sello de 25 céntimos se remite certificado.

Véndese en las principales librerías y en este establecimiento.

ARBOLES FRUTALES

(Inmenso surtido en) injertos de las mejores frutas de Aragón y extranjeras recomendables.

Especialidad en el cultivo de estos árboles, que dispongo por millares para la venta.

Recomiendo a los agricultores y propietarios el ensayo de mis árboles por medio de una plantación, para cerciorarse de la bondad y cualidades inmejorables de mis productos.

Árboles de sombra para carreteras, arbustos, rosales, clavelinas, cebollas de flores, semillas, etc., etc.

Remito catálogo gratis a quien lo pida.
 Las órdenes y correspondencia, a

MANUEL SANJUAN

(Provincia de Zaragoza) SABIÑÁN

TELEGRAMAS: SANJUÁN-SABIÑÁN

COHETES GRANÍFUGOS

(PERFECCIONADOS)

CON BOMBA DE GRAN DETONACIÓN

Contra el pedrisco



PIROTECNIA ESPINÓS

Grandes talleres de fuegos artificiales en Reus (Tarragona).

Pídanse prospectos y notas de precios

Representante en Madrid: D. EUGENIO ALONSO.—Objetos de escritorio, Carrera de San Jerónimo, 22.

SERVICIOS DE LA COMPAÑIA TRANSATLANTICA DE BARCELONA

Línea de Filipinas

Trece viajes anuales, saliendo de Barcelona cada cuatro sábados, ó sean: 2 y 30 Enero, 27 Febrero, 26 Marzo, 25 Abril, 21 Mayo, 18 Junio, 16 Julio, 13 Agosto, 10 Septiembre, 8 Octubre, 5 Noviembre y 3 Diciembre, directamente para Port-Saïd, Suez, Colombo, Singapore y Manila, sirviendo por trasbordo los puertos de la costa oriental de África, de la India, Java, Sumatra, China, Japón y Australia.

Línea de Cuba y Méjico

Servicio del Norte: Servicio mensual a Veracruz, saliendo de Bilbao el 17, de Santander el 20 y de la Coruña el 21 de cada mes, directamente para Habana y Veracruz. Combinaciones para el litoral de Cuba, Isla de Santo Domingo, Centro América y Norte y Sur del Pacífico.

Línea de New-York, Cuba y Méjico.

Servicio del Mediterráneo: Servicio mensual saliendo de Barcelona el 26, de Málaga el 28 y de Cádiz el 30 de cada mes, directamente para New-York, Habana y Veracruz. Combinaciones para distintos puntos de los Estados-Unidos y litorales de Cuba. También se admite pasaje para Puerto Plata, con trasbordo en Habana.

Línea de Venezuela-Colombia

Servicio mensual saliendo de Barcelona el 11, el 13 de Málaga y de Cádiz el 15 de cada mes, directamente para Las Palmas, Santa Cruz de Tenerife, Santa Cruz de la Palma, Puerto Rico, Habana, Puerto Lluís, Cádiz, Sabana, Caraquez, Puerto Caballo y La Guayra, admitiendo pasaje y carga para Veracruz con trasbordo en Habana. Combina por el ferrocarril de Panamá con las compañías de navegación del Pacífico, para cuyos puertos admite pasaje y carga con billetes y conocimientos directos. Combinación para el litoral de Cuba y Puerto Rico. Se admite pasaje para Puerto Plata, con trasbordo en Puerto Rico, y para Santo Domingo y San Pedro de Macoris, con trasbordo en Habana. También carga para Maracaibo, Carúpano y Trinidad, con trasbordo en Caraquez.

Línea de Buenos Aires

Servicio mensual saliendo de Barcelona el 8, de Málaga el 5 y de Cádiz el 7 de cada mes, directamente para Santa Cruz de Tenerife, Montevideo y Buenos Aires.

Línea de Canarias

Servicio mensual, saliendo de Barcelona el 17, de Valencia el 19, de Alicante el 19, de Málaga el 20 y de Cádiz el 22 de cada mes, directamente para Casablanca, Mazagán, Las Palmas, Santa Cruz de la Palma y Santa Cruz de Tenerife, regresando por Cádiz, Alicante, Valencia y Barcelona.

Línea de Fernando Póo

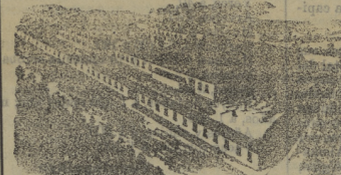
Servicio bimestral, saliendo de Barcelona el 25 de Enero y de Cádiz el 30 y así sucesivamente cada dos meses para Fernando Póo, con escala en Casablanca, Mazagán y otros puertos de la costa occidental de África y Golfo de Guinea.

Línea de Tánger.

Salidas de Cádiz: Lunes, Miércoles y Viernes.

Salida de Tánger: Martes, Jueves y Sábados.
 Estos vapores admiten carga con las condiciones más favorables, y pasajeros, a quienes la Compañía da alojamiento muy cómodo y trato muy esmerado, como ha acreditado en su dilatado servicio. Rebajas a familias. Precios convencionales por camarotes de lujo. Rebajas por pasajes de ida y vuelta. La empresa puede asegurar las mercancías en sus buques.

Aviso importante.—La Compañía previene a los señores comerciantes, agricultores é industriales que recibirá y encaminará a los destinos que los mismos designen, las muestras y notas de precios que con este objeto se le entreguen. Esta Compañía admite carga y expide pasajes para todos los puertos del mundo, servidos por líneas regulares.



LA ALBION

GRAN FABRICA A VAPOR

(CON REAL PRIVILEGIO)

De The Spanish Wino Cook Company Limited

MÁLAGA

Para la elaboración mecánica de todas clases de vajillas para vinos, aceites, uvas, aceitunas, etc., etc., desde el barril más pequeño hasta el bocoy.

Especialidad en bocoyes de todas clases

Sucursales en Manzanares, Valdepeñas (Ciudad Real).

Exactitud de medida.—Perfección.—Solidez.—Economía.

CAMPOS ELISEOS DE LÉRIDA

GRAN CENTRO DE PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

DR. D. FRANCISCO VIDAL Y CODINA

COMISARIO DE AGRICULTURA, INDUSTRIA Y COMERCIO DE LA PROVINCIA DE LÉRIDA

Proveedor de la Asociación de Agricultores de España

Árboles frutales de todas clases, los más nuevos y superiores que en España se conocen. Árboles maderables, de pascos y adorno. Plantas de jardinería; magníficas colecciones de rosales, clavelinas, orisantemo japoneses etc., todo cultivado con el mayor esmero y a precioseseñales.

SEMILLAS DE TODAS CLASES DE PLANTAS DE FLORES, HORTALIZAS Y FORRAJERAS DE ABSOLUTA BONIFIANZA

Especialidades que se recomiendan, disponibles en grandes cantidades.

Albericoqueros.—Variedades las más esquisitas propias para la exportación.

Almendros Desmayo.—Clase muy productiva que resiste más que otras las heladas tardías.

Olivos arbóreos.—Producen el acreditado y finísimo aceite de Urgel.

Peral tendral.—Especialidad de verano a propósito para la exportación en ver y para confitar.

VIDES AMERICANAS (PORTA-INGERTOS)

Grandes existencias de las especies y variedades puras de América y de los híbridos franco-americanos, y americano-americanos más acreditados, que solucionan la reconstrucción del viñedo, de las variedades para elaboración de vino, y de uva de mesa.

Se practican los análisis de los terrenos, gratis.

CEREALES DE GRAN RENDIMIENTO

Esta casa garantiza la absoluta autenticidad de los géneros que expende.

Se enviarán los Catálogos especiales de precios corrientes gratis por correo si quien los pida.

VINOS TINTOS

DE LAS BODEGAS EN EL CIEGO (ALAVA)

DE LOS HEREDEROS DEL

Excmo. Sr. Marqués de Riscal.

Exposición de Burdeos de 1895.—DIPLOMA DE HONOR

La más alta recompensa concedida a los vinos tintos extranjeros.

Precios en la estación de Cenicero:

VINO EN SU		Peso aproximado Kilos.
2.º AÑO	3.º AÑO	
250	280	350
110	130	150
85	100	120
35	40	45
35	40	45
35	40	45
35	40	45
35	40	45
35	40	45
35	40	45

PRECIOS: Pueden hacerse al Administrador en Cenicero (Alava), Mr. G. Richard, dirigiéndole las cartas por Cenicero, ó al apoderado de la casa en Madrid, D. Emilio Domínguez y Pérez, Cuesta de Santo Domingo, núm. 13, principal izquierda.—PAGOS: Al contado, al hacer el pedido, en letra a ocho y a vista sobre Madrid.

Depósitos en España

Almería: D. Juan Antonio Martínez, Reyes Católicos, 2.
 Avilés: Alejandro González, Arco de la Cámara, ultimos.
 Badajoz: D. Luis Carballedo, "El Globo", 8, Junio, 44.
 Barcelona: Sres. Hijos de D. José Vidal y Ribas, Rambla de San José, 23; calle de Pelayo, 42; calle del Hospital, 4 y Plaza del Borne, 8.
 Bilbao: D. Manuel Urrutia, Rambla de Cataluña, 37.
 Bilbao: D. Carlos de Maruri, calle de Barroeta Aldamar, 8, O.
 Burgos: D. Gregorio Rodríguez, Espalón, Galería del Teatro, Vico.
 Caceres: D. Antonio Lozano, Pintores, 4.
 Cádiz: Sres. Serrano y Giles, Mina, 12.
 Cartagena: Sres. Delgado y Compañía, Jabonerías, número 24.
 Ciudad Real: D. Diego Pizarroso, calle de Castelar 15, Hotel Pizarroso.
 Idem Sr. Sobrino de D. Dámaso Barrenegana, Fábrica de chocolates.
 Córdoba: D. Pedro Dorronsoro, Paralelo, 14.
 Idem D. Esteban Gómez Mateo, Plaza de Sagasta, 1.
 Coruña: D. Jorge Navarro, Santa Catalina, 1.
 Idem D. Félix Martínez Muñoz, Real, 51.
 Ojún: D. Manuel M. Menéndez, Corrida, 24.
 Granada: D. Jacinto Cubillo, Hotel Inglés, San Matías, 2.
 Huelva: D. Valeriano Cloridia, Concepción, 12.
 Huesca: D. Juan Aracá, Coto Bajo, 10.
 Jaén: D. Juan Antonio Porras, Maestra Baja, 15, conteria Jerez de la Frontera: D. José de Cala y Aguirre, Conocedores, 7.
 Linares: D. Antonio Córdoba, Agua, núm. 7, "La Estrella Oriental".
 Legorreta: D. Mariano Etxeá, Portales, 85.
 Lorca: Sres. Gabalón y Segura, sucesores de "La Unión Mercantil".
 Madrid: Sres. Baldomero y Honorio, "El Higüero", Carrera de San Jerónimo, 14.
 Málaga: D. Leovigildo G.ª Fernández, Marqués de Larios, 1.
 Oviedo: Sres. Hijos de D. G.ª Mori, Cimadevilla, 5.
 Patencia: D. Isidoro de Fuentes, Gran Hotel Continental, Barriónuevo, 14 y 15.
 Pamplona: D. Tomás Zabalo, Ciudadela, 11 y 13 y Plaza de la Constitución, 29.
 Puerto de Santa María: D. José L. García, Luna, 48.
 Ribadesella (Asturias): Sres. Hernández Hermanos Almacénistas.
 Salamanca: D. Lázaro Bartolomé, Rúa, 13 y 15.
 San Ildefonso (Real Sitio), Sr. D. Cesáreo Alvarez, Plaza del Vidriado, 4.
 San Sebastián: D. Mateo Balaguer "La Mayorquina", calle del Camino, 7.
 Idem D. José Echazú "La Urbana", P. de Guipúzcoa, 15.
 Idem: D. Próspero Delbos, Legazpi, 4 y 6.
 Idem: Sr. Vidua de D. Marcelino Almeida, Garibay, 34.
 Idem: D. Dolia Dolores E. Mocoors, Legazpi, 4 y 6.
 Idem: D. Francisco M. Bonda, Reina Regente.
 Idem: D. José Arana, Aiamada, 13.
 Idem: D. Sebastián Albons, Plaza de Guipúzcoa, 12.
 Santander: D. Carlos Sordo, General Saperro, 5.
 Segovia: D. Felipe Ochoa, Juan Bravo, 5.
 Sevilla: Sres. Juan y José María de Olmedo, Sociedad en Comandita Albarca, 29.
 Trujillo: D. Antonio Durán, Plaza, números 23 y 24.
 Valencia: Sr. Vidua de D. Manuel Gil, conteria francesa, antigua casa de Laurencia, calle del Mar, 44.
 Valladolid: D. Eusebio López, calle de Santiago, 1 y 3.
 Vitoria: D. Manuel Hernández, P. de la Independencia, 4.
 Idem: Sres. D. Manuel Pérez y Compañía, Postas, 16.
 Zamora: D.ª Carmen García, vidua de D. J. Escudero Santa Clara, 8.
 Zaragoza: Sr. Vidua de C. Aramburo, Torre Nueva, 28.
 Idem: D. Miguel Mur, Coto, 37.
 Idem: D. Victorino Zorraino, Coto, 58.

Precios en estos Depósitos:

Caja con 25 botellas, vino en su 2.º año, pesetas, 60

Caja con 25 botellas, vino en su 3.º año, pesetas, 60

Una botella " 2,50

Una media botella de vino en su 4.º año pesetas, 1,90

Una botella " 2,50

Una media botella de vino en su 4.º año pesetas, 1,90

ADVERTENCIAS.—La procedencia legítima de estos vinos se acredita con la marca cuya reproducción aparece arriba, la cual va siempre puesta en las botellas y barriles y en sus dobles envases, en las cajas para botellas, en las cápsulas, corchos, etiquetas y en el plomo que sellará la boca de las botellas y en la media botella, en la Adema, en las etiquetas y en el plomo que sellará la boca de las botellas y en la media botella, en las mismas con sus fundas y sus cajas. No se admiten los envases que no lleven esta marca, con tal de que devuelvan las mismas etiquetas con esta clase de pedidos.

Aviso muy importante a los consumidores.—Fíjense bien en nuestra etiqueta para no poder confundir estos vinos (por la vista tan solo se entiende) con los de una marca que presenta los suyos dando algún parecido al aspecto general exterior de nuestras botellas.